

DIFICULTAD A PRODUCCION Y DIVULGACION CIENTIFICA

DIFFICULTY A SCIENTIFIC PRODUCTION AND OUTREACH

Escobar Camacho Javier Rodrigo¹

Gracias a la producción científica que es un proceso que existe hace muchos años atrás, existe el aporte a nuevos conocimientos: subsanando aquellos malos que dañan el bienestar común, como también por lo contrario. Esta se ve reflejada en los diferentes ámbitos disciplinares, quehaceres cotidianos y daños globales que ponen en comodidades o no a muchas personas¹.

Sin embargo, la producción científica de calidad, ética y moral se ve estancada y/u obstaculizada por individuos dentro de “grandes” esferas sociales, ¿Cómo? Existen excelentes investigadores que buscan el bienestar común a través de sus resultados, presentan excelentes proyectos que pueden cambiar los estilos cotidianos pero sucede que tanto los obstaculizadores como los estancadores no apoyan a estos excelentes investigadores para la ejecución pronta y eficaz de sus proyectos.

Así mismo, la creación de ideas mentales y/o habla como también papeles de leyes/estatutos/resoluciones, etcétera en diferentes lugares y/o sitios adormecen esta idea de divulgar excelentes resultados para el aporte científico ocupacional, dentro de nuestros roles sociales, mediante la abstinencia a la libertad de expresión que cada uno tiene.

Como no agradecer a esos grandes resultados científicos que favorecen nuestras existencias, como ser: baja contaminación en transporte, facilidad y alcance a la comunicación global, eficacia de acciones farmacológicas con bajos efectos adversos, conocimiento de datos sociodemográficos de ciertas enfermedades para su accionar, el reciclaje óptimo de desechos, etcétera^{2, 3, 4, 5, 6}, como también a esas organizaciones y/o entidades que ayudan a su divulgación.

El reconocer errores y no ofenderse más la reflexión positiva, promueve extraordinarios resultados científicos

como se describe en principio de este contenido, lleva a cambios para el bienestar común, es por eso que mediante el presente se estimula a producir y divulgar sabiduría científica.

¹ Editor en Jefe de la Revista Científica “Ciencia Médica” – Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Mayor de San Simón SCEM-UMSS, Gestión 2016

Correspondencia a:

Javier Rodrigo Escobar Camacho
jaroesc@gmail.com

Referencias:

1. Piedra Salomón Y, Martínez Rodríguez A. **PRODUCCIÓN CIENTÍFICA**. *Ciencias de la Información* 2007;3833-38. Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=181414861004>.
2. Gwilliam KM. **CIUDADES EN MOVIMIENTO: REVISIÓN DE LA ESTRATEGIA DE TRANSPORTE URBANO DEL BANCO MUNDIAL** 2002; 1(1): 58-62. Disponible en: <http://documentos.bancomundial.org/curated/es/2002/11/6359573/cities-move-world-bank-urban-transport-strategy-review-ciudades-en-movimiento-revision-de-la-estrategia-de-transporte-urbano-del-bancomundial>
3. Comisión Europea. **LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN**. *EUROAROMETRO* 282 Sumario 2007: 15-21. Disponible en: ec.europa.eu/public_opinion/archives/ebs/ebs_282_sum_es.pdf
4. Heerlein Andrés. **TRATAMIENTOS FARMACOLÓGICOS ANTIDEPRESIVOS**. *Rev. chil. neuro-psiquiatr* 2002; 40(Suppl 1): 21-45. Disponible en: http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0717-92272002000500003&lng=es.
5. Organización Panamericana de la Salud. **ANÁLISIS DEL SECTOR DE SALUD: UNA HERRAMIENTA PARA VIABILIZAR LA FORMULACIÓN DE POLÍTICAS**. *OPS* 2005: 65-66. Disponible en: http://www.observatoriorh.org/sites/default/files/webfiles/fulltext/OPS_USAID_analisis_

sector_salud_herramienta_formulacion_politicas.pdf

6. Eva Röben. **EL RECICLAJE: OPORTUNIDADES PARA REDUCIR LA GENERACIÓN DE LOS DESECHOS SÓLIDOS Y REINTEGRAR MATERIAS RECUPERABLES EN EL CÍRCULO ECONÓMICO**. *Ilustre Municipalidad de Loja*: 90-98. Disponible en: www.bvsde.paho.org/bvsacg/guialcalde/3residuos/d3/062_reciclaje/reciclaje.pdf

Citar como:
Rev Cient Cienc Med
2016; 19(1): 3